



**KAPCI**  
COATINGS

## النشرة الفنية

للاستخدام الاحترافي فقط

إصدار يناير ٢٠١٥

# كابسي ماريل ٤٠ - لاصق رخام سائل

## وصف المنتج

كابسي ماريل ٤٠ هو لاصق رخام سائل من البولي إستر يجف بالمصلب لوصلات الرخامية والتطبيقات المعمارية

### الخواص الفيزيائية للمنتج

اللون	شفاف
القوام	شبه سائل
الزوجة	٢٨٠-٢٥٠ مللي باسكال / ث عند درجة حرارة ٣٠.٥°C
الكتافة	١.٦-١.٩ جم/سم³

### الاستخدام

يستخدم كابسي ماريل ٤٠ للصلق التمايل والهدايا المصنوعة من الرخام والجرانيت ملء الثقوب والشقوق الموجودة في الرخام

### خواص المنتج بعد الخلط مع المصلب

الصلابة النسبية بعد ٢٤ ساعة :	٦-٨ دقيقة
قوية القطع :	%٧.
الجفاف الأولي عند درجة حرارة ٢٥.٥°C	٠.٥-٠.٧ كيلو نيوتن / دقيقة
الجفاف النهائي	٣-٤ ساعات

### المواد المستخدمة في التطبيق

ماريل ...

مصلب ببروكسيد

### تحفيز السطح

يتم إزالة الطبقة المتهالكة من سطح الرخام والجرانيت بواسطة الفرشاة السلك

### أ. تعليمات التطبيق

١. يتم تقليل الماريل جيداً في العبوة في حالة وجود فصل بسيط أو عدم تجانس المنتج.
٢. يتم خلط المصلب مع المعجون بنسبة ٢ جرام مصلب على كل ١٠٠ جرام معجون لاصق رخام ماريل ...٤ في درجات الحرارة العالية أو ٣ جرام في حالة درجات الحرارة المنخفضة.
٣. يجب خلط المصلب مع المعجون جيداً حتى يصبح متجانس القوام.
٤. يجب عدم ترك الخليط فترة طويلة بعد الخلط بدون استخدام.
٥. يمكن تلميعه بعد تمام الجفاف.

### الصلاحية والتخزين

عاه من تاريخ الإنتاج بشرط سلامة العبوة وتخزينها طبقاً لشروط الصيحة بعيداً عن أشعة الشمس المباشرة.



**KAPCI**  
COATINGS

تعليمات السلامة والصحة:

- ١- يرجى قراءة تعليمات السلامة والصحة المهنية.
  - ٢- يرجى قراءة التحذيرات الموضحة على العبوة.
  - ٣- التهوية الجيدة مطلوبة في بيئة العمل